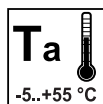


Installációs kontaktor



230V, 50Hz, 1 Mod, 1×NO+1×NC, AC1/AC7a, 25A,



Környezeti hőmérséklet

-5..+55 °C



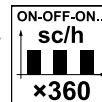
Névleges szigetelési feszültség

500 V



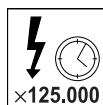
Névleges lökőfeszültség-állóság

4 kV



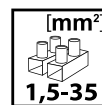
Kapcsolási gyakoriság

×360



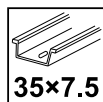
Villamos élettartam

×125.000



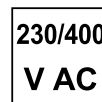
Beköthető vezeték

1,5-35



Szerelősínre szerelhető

35×7.5



Névleges feszültség (V)

230/400

V AC



Mechanikai élettartam

×2.000.000



Védettségi fokozat

IP

20

- | | | | |
|-------------------------------------------|-------------|-------------------------------------|---------|
| • Névleges feszültség: | 230 - 400 V | • Max. izzólámpa terhelés: | 5 000 W |
| • Névleges üzemi áram: | 25 A | • Toló a kézi kapcsoláshoz: | Nem |
| • Névleges működtető feszültség: | 220 - 240 V | • Modulszélesség: | 1 |
| • Üzemi feszültség feszültségfajtája: | AC | • Kiegészítő berendezés lehetséges: | Nem |
| • Üzemi feszültség működtető feszültsége: | AC | • Védettség: | IP20 |

TRACON	Um Névleges működtető feszültség	In (A) Névleges áram (A)	W (mm)	Pe (kW) Kapcsolható teljesítmény				Ps Saját teljesítményfelvétel	Javasolt előtétbiztosító	Érintkezők	Érintkezők
				AC1 / AC7a 230V	AC3 / AC7b 230V	AC1 / AC7a 400V	AC3 / AC7b 400V				
EVOHK2-25V	230 V AC	25	17,5	5	1,5	-	-	1,35 W	20A gG	1 x NO + 1 x NC	

Méretezrajz

